

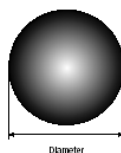
	<p align="center">SCHEMA TECNICA DI PRODOTTO</p>	<p>STP: 25 MENTOR- BREAST IMPLANTS</p> <hr/> <p>Pagina 1 di 3</p>
---	---	--

DEFINIZIONE DEL PRODOTTO: **PROTESI MAMMARIA ROTONDA
TESTURIZZATA - Profilo Moderato**

FABBRICANTE: **MENTOR Medical Systems B.V., NL**

DITTA DISTRIBUTRICE: **Johnson&Johnson Medical S.p.a**

MARCHIO:



CODICI RIFERIMENTO E MISURE

NID

3541009	Vol. 100cc. - diam. 9,1cm., proiezione 2,6cm.	124349
3541259	Vol. 125cc. - diam. 9,3cm., proiezione 2,8cm.	124358
3541509	Vol. 150cc. - diam. 10,1cm., proiezione 2,4cm.	124359
3541759	Vol. 175cc. - diam. 10,5cm., proiezione 2,9cm.	124360
3542009	Vol. 200cc. - diam. 11,2cm., proiezione 2,8cm.	124361
3542259	Vol. 225cc. - diam. 11,5cm., proiezione 3,0cm.	124362
3542509	Vol. 250cc. - diam. 11,6cm., proiezione 3,5cm.	124363
3542759	Vol. 275cc. - diam. 12,6cm., proiezione 3,1cm.	124364
3543009	Vol. 300cc. - diam. 12,6cm., proiezione 3,6cm.	124367
3543259	Vol. 325cc. - diam. 13,1cm., proiezione 3,6cm.	124369
3543509	Vol. 350cc. - diam. 13,4cm., proiezione 3,5cm.	124371
3543759	Vol. 375cc. - diam. 13,4cm., proiezione 3,9cm.	124372
3544009	Vol. 400cc. - diam. 13,7cm., proiezione 3,8cm.	124373
3544509	Vol. 450cc. - diam. 13,7cm., proiezione 4,6cm.	124375
3545009	Vol. 500cc. - diam. 14,2cm., proiezione 4,8cm.	124377
3545509	Vol. 550cc. - diam. 14,5cm., proiezione 4,5cm.	124379
3546009	Vol. 600cc. - diam. 15,3cm., proiezione 4,6cm.	124380
3547009	Vol. 700cc. - diam. 16,3cm., proiezione 5,0cm.	124381
3548009	Vol. 800cc. - diam. 16,7cm., proiezione 5,4cm.	124382

	<p style="text-align: center;">SCHEMA TECNICA DI PRODOTTO</p>	<p>STP: 25 MENTOR- BREAST IMPLANTS</p> <hr/> <p>Pagina 2 di 3</p>
---	--	--

PARTICOLARITA' DEL PRODOTTO:

- Involucro costituito da elastomero in silicone di grado medicale con una struttura composta da tre strati: Methyl, Phenyl e Methyl ad effetto barriera antitrasudamento, più uno strato aggiuntivo relativo alla testurizzazione
- Gel di silicone di grado medicale con livello di coesività II
- Profilo Moderato
- Coperta dalla "Lifetime Replacement Policy" e dalla "PatientCare Promise"- per ulteriori informazioni si prega di far riferimento agli opuscoli informativi e ai documenti disciplinanti il programma e la garanzia.
- **Disponibilità di protesi di prova (Sizers), che coprono tutte le misure, risterilizzabili fino a 10 volte.**

COMPONENTI PRINCIPALI:

- Involucro in elastomero di silicone di grado medicale testurizzato
- Gel di silicone di grado medicale con livello di coesività II

PRINCIPALI MATERIALI IMPIEGATI:

- Elastomero di silicone di grado medicale
- Gel di silicone di grado medicale con livello di coesività II

TESTURIZZAZIONE:

- Sistema di testurizzazione a stampo Siltex™, che non utilizza cristalli di sale o zucchero, che consente di ottenere una superficie delle protesi riproducibile e atta a prevenire l'accumulo di fluidi corporei sulla stessa.
- MISURA PORI PER INCH = 100 PPI (Range 80-110 PPI)

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Le protesi mammarie Siltex®, a bassa trasudazione, riempite con gel, sono impianti mammari in elastomero di silicone. Per conferire alla protesi la necessaria elasticità l'involucro e' costituito da strati reticolari sovrapposti di elastomero di silicone. L'involucro Siltex® e' testurizzato per fornire una superficie discontinua per l'interfaccia con il collagene. La testurizzazione (che crea la "rugosità" esterna della protesi) riduce l'incidenza di contrattura capsulare periprotetica.

DESTINAZIONE D'USO:

- Procedure di mastoplastica additiva e ricostruttiva.

	<p align="center">SCHEMA TECNICA DI PRODOTTO</p>	<p>STP: 25 MENTOR- BREAST IMPLANTS</p> <hr/> <p>Pagina 3 di 3</p>
---	---	--

CONDIZIONI DI FORNITURA E DI CONSERVAZIONE:

- Confezionamento in doppia busta sterile.
- Confezione singola con sistema a doppio involucro sterile apirogeno
- Prodotto da conservare in luogo fresco ed asciutto.

NUMERO DI PEZZI PER CONFEZIONE: 1

STERILIZZAZIONE E VALIDITA' DEL PRODOTTO:

Sterile:	Si	Risterilizzabile:	No
Validità:	5 ANNI	Monouso:	Si

METODO DI STERILIZZAZIONE: A CALORE SECCO

METODO DI RISTERILIZZAZIONE: NON RISTERILIZZABILE

ENTE NOTIFICATO: N. 0123

LATEX FREE: SI

CLASSE di APPARTENENZA ai sensi della Direttiva 93/42/CEE (Dlgs 46/97) : III

CODICE CND P060101

MODALITA' D'IMPIEGO ED AVVERTENZE:

Vedi Foglio illustrativo (10605-05)

Data ultimo aggiornamento: 31/03/2015
Business Unit MENTOR

In fede,



Marzia Molinari
Marketing Manager
Infection Prevention, Plastic, Breast & Ents